環境対応品 (RoHS対応)

10Wトランス付コンビネーションスピーカー

CT-210B



1 0 W 定格入力

4kΩ (2.5W) 2kΩ (5W) 1kΩ (10W) 格 (L級) インピーダンス (L級) (L級)

(ハイインピーダンス 100系) コンセント切換式 及び非常用種別

p = 108 dB (1W)音響パリーレヘル

指向特性区分

105dB (1W/1m) 出力音圧レベル

320Hz~7kHz(偏差20dB以内) 再牛周波数帯域

水平60° 垂直60° (2000Hz/-6dB) 指向角度

U字形ブラケット S形 (JIS C 5504) 取付金具

装 外

ホーンマウス(ASA樹脂): マンセル5GY8. 5/0. 5近似色 シルバーグレーレフレクター(ASA樹脂): マンセル5GY8. 5/0. 5近似色 シルバーグレーカバー (ASA樹脂): マンセル5GY8. 5/0. 5近似色 シルバーグレー

ブラケット(SWCH6R):溶融亜鉛メッキ

口径 d 2 1 2 mm 全長 2 5 7 mm 法 寸

2芯キャプタイヤコード VCTFO. 5×2C(+:黒色、COM:白色) 性 カ 極

뿔 約1.5kg 質

JIS C 5504 ホーンスピーカに準拠 適用規

日本消防検定協会認定品 型式番号:鑑認放 第14~143~1号

防塵·防水性能 IP65

専用プラグ付コード(約50cm) 1、取扱説明書/安全編 品 付

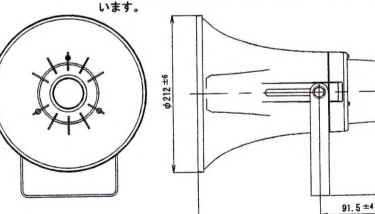
丸型小口径一般拡声装置用の全天候形ホーンスピーカーです。 特徵・用途

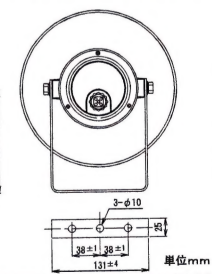
振動板には音質特性の良いフェノールレジンを使用しておりますので、音質は際めて明快です。

マッチングトランス内蔵ですので多数同時使用及び延長配線に好適です。

コンセント切換方式を採用し、定格インピーダンスと入力ワット数を表示してありますので、出力 の整合が容易に行えます。外部にはステンレス製のボルト、ねじ類の採用により、耐食性に優れて

40 #4





*設置上のご注意

油の付着しやすい場所や、特に大きな振動が発生する場所には設置しないでください。 取付部等が劣化し、落下などの事故の原因となります。

257 ±8

業

JI10